



# 湖南省公路学会简讯

第一、二期

(总第 394、395 期)

湖南省公路学会秘书处

网址：[www.hnsglxh.com.cn](http://www.hnsglxh.com.cn)

二〇二四年二月

## 【学会党建】

### 湖南省公路学会组织全体党员开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题学习会

2024 年 1 月 17 日，湖南省学会组织全体党员开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题学习会。

会上全体党员学习了《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》中“实施人才强国战略”部分内容、《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》中“坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作”内容和《习近平在二十届中央纪委三次全会上发表重要讲话强调深入推进党的自我革命 坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战》。会后全体党员

共同观看了强化正风肃纪（第三集）。

此次主题教育专题学习会的开展对支部全体党员有重大教育意义，党员们表示要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，把深入学习贯彻党的二十大精神贯穿学会发展的全方面和各领域，扎实开展好主题教育，着力发挥好学会桥梁纽带作用、人才优势、专家优势，更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

## 湖南省公路学会党支部组织召开第二批主题教育专题组织生活会和开展民主评议党员会议

根据《中共湖南省科协社会组织行业委员会关于第二批主题教育学会党组织召开专题组织生活会和开展民主评议党员的通知》（湘科协社党发〔2024〕1号）文件要求，2月1日，湖南省公路学会党支部组织全体党员召开了第二批主题教育专题组织生活会和开展民主评议党员，省科协机关党委常务副书记、机关纪委书记周子兵到会指导，湖南省公路学会党的工作领导小组组长詹新华、小组成员喻波、詹燕出席会议。会议由湖南省公路学会党支部书记谭利主持。

支部书记介绍了组织生活会准备情况，代表班子作了2023年度党支部工作报告，一年来，学会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，扎扎实实开展主题教育，在党的工作领导小组带领下，充分发挥学会党支部战斗堡垒作用，始终把党的政治建设摆在首位，坚决做到听党话、跟党走，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，引领广大会员、交通公路科技工作者以党建促会建带动学会高质量发展。随后，支部书记带头做个人自我对照检查，开展自我批评，党的工作领导小组成员和支部其他党员依次对党支部书记提出批评意见。支部其他党员也依次开展批评与自我批评。支部书记表示，此次会议充分的进行了自我批评和听

取了其他各位党员的意见和建议，希望支部全体党员对照提出的问题问题整改，并在以后的思想政治学习、生活、工作中继续保持自己的优点，改进自己的薄弱之处，在新的一年里进一步发挥党员先锋模范作用，同心协力将学会工作做得更好。

省科协机关党委常务副书记、机关纪委书记周子兵对此次组织生活会和开展民主评议党员工作作了指导。他指出，此次会议准备充分、主题突出、认真务实，效果良好，并就本次会议提出了五条参考建议：一是要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，建设好中国特色的社会组织，办出学会自己的特色，在党的领导下开展工作，充分发挥学会的桥梁纽带作用；二是要加强党建带会建，党建和会建要融合发展，加强政治引领，党员同志要敢于亮身份，打牌子，举旗帜，在开展对外学术交流等活动中把好关，在各项工作中注意防范意识形态风险；三是要规范办会、按章办会、民主办会、廉洁办会；四是要着力推动学会组织建设，认真做好学会换届工作；五是要经营好学会，适应时代发展需求，不断拓展学会的业务，不断的培养人才，吸引和推荐一批人才服务我省交通事业的发展。

最后，支部党员们进行了民主测评和组织评定。

### 【学会动态】

## 湖南省公路学会召开第八届九次常务理事会议

2023年1月10日，湖南省公路学会第八届九次常务理事会在湖南省交通科学研究院有限公司召开，詹新华理事长及各位副理事长、常务理事、各专委会主任、秘书等60余人出席此次会议。会议由学会理事长詹新华主持。

会议听取并审议了学会理事长詹新华作的

《认真开展主题教育 引领学会高质量发展 为我省交通公路事业高质量发展做贡献——湖南省公路学会第八届九次理事会工作报告》，报告以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持把深入学习贯彻党的二十大精神贯穿学会发展的全方面和各领域，扎实开展主题教育，更

加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。细致总结了2023年学会在党建引领、学术交流、科技推广、承接政府职能转移、会员服务、自身建设等方面所做的工作，统筹谋划了2024年在强化党建引领、优化会员服务、丰富学术交流、加强智库建设、扩大科普规模、深化会企合作、广泛开展调研等方面的重点工作。审议了湖南省公路学会《2023年度财务工作报告》和《2023年度财务审计报告》、《关于副理事长、秘书长、常务理事、理事变更的提议》、《关于新增团体会员单位的提议》、《关于个别团体会员单位作

自动退会处理的提议》、《关于调整“湖南省公路学会十佳优秀工程师和十佳优秀青年科技人才”评选周期的提议》。并审议通过了《2023年度湖南省公路学会先进工作者、先进专委会建议名单以及2023年度评优评先奖励方案》和《关于召开第八届九次理事会暨2023年学术年会的提案》，并听取了监事会工作报告。

与会代表也为学会发展提出了宝贵的意见与建议。新的一年，学会将继续丰富学术交流、广泛开展调研、扩大科普规模、深化会企合作、进一步强化人才推荐等方面的工作力度，加快推进学会事业高质量转型发展。在各副理事长、常务理事、各专委会的共同努力下，第八届九次常务理事会取得圆满成功。

### 湖南省公路学会第八届九次理事会暨2023年学术年会在长沙召开

2024年1月13日，湖南省公路学会在长沙召开第八届九次理事会暨2023年学术年会，出席此次会议的领导有省科学技术协会党组成员、办公室主任马文胜，省交通运输厅科教处副处长严霆，省民政厅社会组织管理局一级主任科员李魅荻等。省公路学会理事长詹新华，常务副理事长詹燕，副理事长张建仁、王维、向建军、周强、陈超华、聂志强，监事会主席李志勇，其他理事、监事，各专委会主任、秘书、获奖代表及来自高校、科研机构、企事业单位的领导、专家、科技工作者共210人参加会议。省公路学会常务副理事长詹燕主持会议。

会议听取并审议通过了理事长詹新华作的题为《认真开展主题教育 引领学会高质量发展 为我省交通公路事业高质量发展做贡献》的湖南省公路学会第八届九次理事会工作报告。报告以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持把深入学习贯彻党的二十大精神贯穿学会发展的全方面和各领域，扎实开展主题教育，更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近

平同志为核心的党中央保持高度一致。工作报告对第八届九次理事会2023年的工作进行了全面总结和回顾，分析了学会工作面临的新形势、新挑战、新机遇，对学会2024年工作进行了安排部署。

报告指出，一年来，湖南省公路学会认真按照理事会工作部署，积极主动作为，努力开拓进取，在党建引领、优化会员服务、丰富学术交流、加强智库建设、助力乡村振兴、扩大科普规模、深化会企合作、广泛开展调研等方面取得了显著成效。学会整体呈现出良好的发展态势，为我省公路交通科技创新和高质量发展发挥了积极作用。

报告明确了2024年工作的指导思想、目标任务，提出要重点抓好五个方面的工作。一是坚持党的领导，拓展主题教育成果，全面加强学会党的建设。二是夯实思想基础，以深入学习宣传贯彻党的二十大精神为契机，进一步团结引领广大科技工作者听党话、感党恩、跟党走。三是聚焦中心大局，以实现高水平科技自立自强为己任，服务落实“三高四新”战略定位和使命任务。四是坚持深化改革，不断提升服务能力，建设科

学、规范、高效的学会工作体系。五是深化社会化科普格局，突出科学素质教育培养，助力科技人才队伍的培养和壮大。

会议审议通过了湖南省公路学会《2023 年度财务工作报告》、《2023 年度财务审计报告》及《关于副理事长、秘书长、常务理事、理事变更的提议》、《关于新增团体会员单位的提议》、《关于个别团体会员单位作自动退会处理的提议》、《关于调整“湖南省公路学会十佳优秀工程师和十佳优秀青年科技人才”评选周期的提议》、《关于调整〈湖南省公路学会会费管理办法〉的提议》，并听取了湖南省公路学会《2023 年度监事会监督情况报告》。

会上对获得 2023 年度湖南省公路学会科学技术奖的获奖项目、第二届湖南省公路学会十佳优秀工程师及 2023 年度湖南省公路学会先进工作者、2023 年度湖南省公路学会先进专业委员会进行了表彰；给新增常务理事单位、理事单位颁发了牌匾和证书。

省科学技术协会党组成员、办公室主任马文胜在致辞中指出，省公路学会作为省级学会中的 5A 级学会，2023 年度在党建强会、学术交流、科技咨询、科普等方面的工作可圈可点、亮点纷呈，此次会议组织周到、资料齐全、流程规范，不愧为示范性学会。同时希望省公路学会在自身建设上坚持党建引领，将主题教育成效落到实处，在人才举荐上进一步加大力度，助力科技人才队伍的培养和壮大，在科普工作中提升实效，全力推动科学素质建设工作迈上新台阶。省科协将一如既往地搭好学会交流互通的桥梁，倾情倾力打造支持平台，共同为科技事业发展添砖加瓦。

省交通运输厅科教处副处长严霆在讲话中表示，2023 年以来，学会在理事会的带领下，各会员单位、各专委会共同努力，围绕中心、服务大局，工作开展有声有色、成效有目共睹，2024 年度的工作谋划，也是紧跟发展形势、紧贴大政方针。希望学会继续强化责任意识和使命担当，充分发挥学会在行业科技创新中的作用；积极开

展科技服务活动，为交通运输高质量发展提供更好的技术支撑；充分发挥学会科技工作者之家的作用，服务和促进湖南公路科技人才队伍建设。省交通运输厅愿与学会一起，携手并进、协同发展，奋力当好现代化新湖南建设的开路先锋。

此次学术年会邀请到了 4 位行业专家为大家分享他们在排水沥青路面、斜拉桥换索、桥梁施工和 BIM 应用等方面的成功经验和创新实践。交通运输部公路科学研究院中路技术公司总工程师赵立东作了题为《湖南省排水沥青路面的探索与实践》的报告，从背景与原理出发，详细介绍了排水降噪沥青路面技术在提高雨天行车安全性和通行效率、显著降低行车噪声和绿色低碳等方面的技术特点，并对该项技术在全国、尤其是湖南省的应用情况及其后期养护等做了详细介绍。招商局重庆交通科研设计院桥梁加固院院长助理、研究所所长、严琨博士作了题为《斜拉桥拉索更换关键技术及发展趋势》的报告，对斜拉索常见病害及检测方法、换索时机与关键技术及其团队研发的智能产品等进行了系统介绍。

湖南路桥建设集团有限责任公司长江分公司经理卢治国作了题为《近年桥梁工程技术创新与实践》的报告，结合其团队目前正在实施的超级工程、世界第一大跨径公路斜拉桥--主跨 1160 米的湖北观音寺长江大桥，对钻孔灌注桩成孔工艺、水下承台施工工艺、大体积混凝土温控工艺及上构施工工艺的创新实践进行了生动阐述。

湖南省交通规划勘察设计院有限公司 BIM 技术研发应用中心主任付平作了题为《交通建设行业数字技术（BIM）提升关键技术研究》的报告，对 BIM 技术在交通领域的发展状况及行业政策进行了梳理，结合《湖南省交通运输行业 BIM 技术推广三年行动实施方案（2024-2026）》对 BIM 技术在公路行业的发展进行了展望，并以其团队完成的“长益复线至兴联路大通道工程（过江段）BIM 技术应用”为案例说明了 BIM 技术在助推交通领域创新和智慧交通建设方面的重要作用。

本届学会年会精彩纷呈，代表们意犹未尽、深受启发。下一步，湖南省公路学会将继续坚持加大学术交流的力度，提高学术交流的品质，加

快推进学会事业高质量转型发展，为湖南奋力实现“三高四新”美好蓝图，做出新的更大贡献！

# 认真开展主题教育 引领学会高质量发展 为我省交通公路事业 高质量发展做贡献

湖南省公路学会 理事长 詹新华

(2024年1月13日)

各位理事、各位代表、同志们：

我向大家报告2023年学会工作和2024年工作打算，请予审议。

### 一、2023年工作回顾

#### (一) 深入学习贯彻党的二十大精神，扎实开展主题教育，强化党的全面领导

一年来，学会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习习近平总书记关于做好社团组织工作的重要指示精神，把深入学习贯彻党的二十大精神，扎扎实实开展主题教育，作为学会党建工作领导小组和党支部的首要任务。根据《中共中央关于在全党深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的意见》精神和湖南省科协的部署及要求，在学会党建工作领导小组和党支部的领导下，结合工作实际，学会党支部认真组织开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，强化党的全面领导，取得了实实在在的工作实效。

#### 一是充分认识学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育重大意义。

习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，是党和人民实践经验和集体智慧的结晶，是中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，是全党全国各族人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南，必须长期坚持并不断发展。新时代10年伟大变革，

是全党全国各族人民一道拼出来、干出来、奋斗出来的，最根本在于有习近平总书记掌舵领航，有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。实践充分证明，“两个确立”是党在新时代取得重大政治成果，是推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的决定性因素，是战胜一切艰难险阻、应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证。

开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，切实加强党的思想建设，对于推动全党更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

党的二十大描绘了全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。开展主题教育，是推动贯彻党的二十大精神有力举措，是深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重要部署，对于贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，推进中国式现代化，推进党的自我革命、始终与人民心连心，使全党更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，完成党在新时代新征程的使命任务，具有十分重大的意义。

#### 二是坚持把党的二十大精神贯穿学会发展

的全方面和各领域。按照主题教育“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，始终保持统一的思想、坚定的意志、协调的行动，学会以凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、廉洁奉公树立新风为目标，把学习和调研落实到完成党的二十大部署的各项工作中，有力推动广大会员、科技工作者、学会工作者政治思想素质的提升，保障学会各项工作高质量推进和高水平运行。

**（二）旗帜鲜明讲政治，党建引领取得新成效。**

**坚持党建引领。**充分发挥学会党支部战斗堡垒作用，始终把党的政治建设摆在首位，按照党支部年度计划和主题教育实施方案部署工作，进一步强化党建制度化、规范化建设。**开展理论学习。**结合工作实际和职责任务，深入学习习近平总书记关于交通强国的重要论述精神，跟进学习习近平总书记最新重要讲话和文章，依托“三会一课”、主题党日活动和民主评议党员等活动，开展专题理论学习。依法依规办会，认真贯彻落实党中央、省委、省纪委以及省科协党组、纪检组党风廉政建设的部署和要求，严格执行《中国共产党廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》等规定，切实把党风廉政建设工作责任落到实处。坚持向学会第八届理事会、常务理事、监事会报告党建党风廉政建设工作、学会年度工作和财务审计情况，自觉接受各方监督。

**（三）开创学术交流新局面。**

一年来，学会共举办学术交流活动 28 次。

**一是学术年会成功举办。**在去年二月举办的 2022 学术年会上，我们邀请了湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司、湖南省交通规划勘察设计院有限公司、长沙智能驾驶研究院有限公司和湖南车路协同智能科技有限公司的专家，分别就平安百年品质工程创建、高速公路智慧应用、车

路协同路测感知和道路交通安全预警等专题作了分享交流，内容丰富、事例详实，充分展示了我省交通行业当前阶段的最新前沿科技成果，也为同行们提供了新技术、新工艺、新材料、新理念交流的契机，反响良好。

**二是“五省一市两区”交通公路技术论坛在吉首隆重召开。**去年由湖南省公路学会承办，湖南省交通规划勘察设计院有限公司、湖南高速广告经营有限公司协办的“五省一市两区”交通公路技术交流论坛去年三月在吉首召开，共计 215 位来自五省一市两区的专家学者、代表参会，会议围绕“绿色 创新 机遇——新时代 新发展 共筑交通强国新格局”主题，展开了多层次多视野的学术交流，郑健龙院士题为“我国道路基础设施绿色建养的发展与展望”的主旨报告及其他 13 个学术报告为五省一市两区交通行业科技工作者“碰撞新思维、传输新理念、推广新技术、探索新发展”提供了广阔的空间。

**三是高速公路建设新技术交流暨深汕西高速公路改扩建工程现场观摩会成功举办。**为学习借鉴广东省高速公路改扩建的新理念、新技术和取得的新成果，促进我省高速公路建设高质量发展，在湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司的指导下，在广东省公路学会及广东省高速公路有限公司深汕西扩建管理处的大力协助和 11 家会员单位的大力支持下，去年 5 月 24 日-5 月 26 日，我会在广东省汕尾市组织召开了以“‘安全耐久、绿色低碳、高质量发展’打造品质工程”为主题的“高速公路建设新技术交流暨深汕西高速公路改扩建工程现场观摩会”。全省在建高速公路项目管理、设计、施工、监理、检测、质量监督部门、施工企业代表等共计 242 人参会。深汕西项目通过推进研发十项全国首创技术，打造了改扩建领域的“广东样板”，对我省高速公路改扩建具有极其重要的学习和借鉴意义，反响效果很好。

**四是积极参加中国公路学会组织的大型学**

术交流活动。6月，我会组织会员单位代表赴湖北武汉参加了**2023世界交通运输大会**，大会以“创新、低碳、智慧、共享——更可持续的交通”为主题，此次会议可谓之是富有中国特色世界级学术交流盛会。湖南省交通运输厅也在此次大会上正式发布了《新时代湖南高质量推进“四好农村路”建设白皮书》。10月，组织参加**中国公路学会2023学术年会**，年会以“公路基础设施智能建造”为主题，相关领域多位院士参加，全方位地促进了交通公路领域的学术交流与合作，会议还组织观摩了“世界第一跨”张靖皋长江大桥智能建造现场，并举行了“第十二届中国公路百名优秀工程师”证书颁发仪式。11月，还参加了由江西省科协和江西省交通运输厅主办、江西省公路学会承办的2023年江西交通科技创新大会暨新技术产品博览会。

**五是各专委会活动有声有色。**各专业委员会全年共开展学术交流活动22次。**桥隧专委会**以官新高速马路口资水特大桥建设工程为依托召开学术年会，还承办了“2022与地下工程大会暨中国土木工程学会隧道及地下工程分会第22届年会”和“2023桥隧发展科技创新大会暨桥隧创新成果展”，两场学术交流盛会规模空前，共计接待参会人员3000多人。**道路专委会**分别召开了以“公路排水沥青路面和固废资源利用技术示范应用”为主题的2023年学术年会和“湖南省高速公路紧急停车带对交通安全的影响学术研讨会”；**环境与可持续专委会**召开了“2023年主任工作会议”，并在衡阳至永州高速公路即将建成通车之际，在永州举办“第二届湖南省交通可持续发展论坛暨专委会2023年学术交流活动”；**节能专委会**开展了长株高速公路分布式光伏发电项目的实地考察、交流、研学活动，主办了以“新能源、新材料、新智能”技术在湖南交通领域的应用及展望为主题的交通“三新”降碳技术论坛；去年5月新成立的**交通运输职业教育**

**专委会**举办了学术年会和“一带一路暨金砖国家”路桥工程国际人才培养与技能发展论坛，并参与支持湖南交通运输行业桥隧工职业技能大赛、第二届全国大学生公路工程数字化计量与支付技能竞赛和交职院2023年公益大讲堂等大型活动；**智能交通专委会**聚焦公路数字化建设管理组织召开了白南高速公路数智建造应用成果技术交流会和白南高速现场观摩研讨会；**青年专家委员会**举办了基础设施建养新技术研讨会暨专委会2023年学术交流活动，参会委员围绕智能检测等热点从不同角度开展了热烈讨论。

**(四) 举办2023年度湖南省交通工程专业职称申报和湖南省公路学会科学技术奖推荐/申报专题培训。**学会特邀资深专家结合实际案例，对交通工程专业职称申报和学会科技奖、十佳优秀工程师、十佳优秀青年科技人才推荐/申报工作相关文件精神作了宣讲和解读，并对实操过程中的问题做了分析指导，旨在提高会员和会员单位申报工作的规范化水平和申报材料的有效性。

**(五) 科普活动取得新实效。**为提高全民交通运输科学素质、增强交通运输科普公共服务能力，营造积极参与交通运输科普事业发展的良好氛围，分别在去年5月和9月召开了2次科普活动。5月份学会组织全省在建高速公路项目管理、设计、施工、监理、检测、质量监督部门、施工企业代表以及会员单位代表242人在广东省汕尾市召开了“2023年全国公路科技活动周‘碳’索科学”系列讲座，讲座以深汕西改扩建工程为案例，介绍了深汕西高速改扩建工程在新形势、新机遇、新挑战下取得的新技术、新工艺、新材料、新理念，分享了可复制、可推广的高速公路改扩建“广东经验”，科普了使公路“修旧如新、修旧超新”这一全新理念得以成功实现的具体过程和创新成果，对我省高速公路建设具有极其重要的学习和借鉴意义。9月份学会组织会员单位代表及湖南交通职业技术学院师生代表

一行 80 人召开了“湖南省公路学会科普日公路知识普及宣传活动”，代表们参观了长沙智能驾驶研究院有限公司（希迪智驾）产业园、希迪智车库和智驾展厅，观看了无舱矿卡全流程演示，听取了“与智能驾驶共赴美好生活”的专题报告，使大家对无人驾驶成果及其应用场景有了全新的认识，对与会者科学素质的提高和新技术的推广具有重要的促进作用。

**（六）承接政府和行业的委托、积极开展科技咨询和技术服务与《地标》编制工作。**今年共完成省交通运输厅委托工作 3 项，分别是：建筑业企业（交通行业类）资质评审，2022 年、2023 年科技进步与创新计划项目中期评估和 2023 年度全省交通工程专业高、中级职称评审工作，以上工作均得到了委托方和相关单位的高度认可和一致好评。**技术咨询服务和科技成果评价有序进行。**学会去年共接受完成 16 项技术咨询服务工作。完成了 9 项科技成果评价工作。**地方标准编制工作积极开展。**在省交通运输厅、省市场监督管理局的大力支持下，学会牵头组织《固废复合微粉轻质土应用技术标准》《排水降噪沥青路面养护技术规范》地标编写工作，分别召开了行业内审会和湖南省市场监督管理局的审查会，预计 2024 年上半年发布。

**（七）积极发展新会员单位和走访会员单位，做好服务会员工作。**根据企业申请，2023 年新增会员单位 9 家，完成副理事长、常务理事、理事增补、变更以及监事会变更工作 22 人次。为加强与会员单位和会员的联系联络工作，走访调研了湖南交通国际经济工程合作有限公司、湖南联智科技股份有限公司、湖南鸿基科技有限公司等会员单位，充分听取会员单位意见和建议，改进学会服务会员单位的水平和能力。

**（八）优化升级“二刊一站”。**新建立学会公众号，对学会网站进行改版升级（**学会官网已经以全新面貌展现，欢迎大家浏览**），将传统媒体与新媒体融合，进一步加强了信息化建设。编

写《湖南省交通科技》4 期，《湖南公路学会简讯》12 期，学会 QQ 群、网站及时发布学会文件、通知、学术动态，畅通会员多渠道沟通途径。

**（九）培育人才厚植新沃土。推进科技自立自强，鼓励创新人才成长，做好学会科学技术奖和举荐表彰工作。**为着力培养和弘扬社会主义核心价值观，涵养优良学风，大力宣传科研创新先进典型和事迹，“2023 年度湖南省公路学会科学技术奖”评选出一等奖 1 项、二等奖 2 项。周强等 10 名同志获“第二届湖南省公路学会十佳优秀工程师”称号。学会按照中国科协、省科协、中国公路学会等上级部门的要求，及时组织开展科技奖项和优秀人才的推荐申报工作，成功举荐“第十二届中国公路学会百名优秀工程师”3 人，“第十八届中国公路学会青年科技奖”1 人，2023 年湖南省企业“创新达人”5 人，2023 年湖南省“卓越工程师”4 人，推荐中国科协及省科协工程领域评审专家 3 人，推荐创新技术管理工程专业高级职称评委库评委委员 4 人，举荐 1 人获 2023 年“小荷”科技人才专项支持，举荐 1 人获 2023 年湖南省科技人才托举工程项目“中青年优秀科技人才培养计划”托举工程。同时，认真组织评选 2023 年度先进专委会、先进工作者，鼓励更多的科技工作者、志愿者参与学会事业的发展。

**（十）横向交流新突破。**①“走好新时代长征路 振兴老区交通科技发展”公路学会联合体成立。为传承和延续长征精神，在江西省公路学会倡议下，联合长征途经包括湖南在内共 17 家省级公路学会组成了“走好新时代长征路 振兴老区交通科技发展”公路学会联合体，联合体的成立，旨在传承红色文化、赓续红色基因，加强省市公路学会的合作与交流，拓展学会服务能力和水平，并建立了联合体工作机制，保障了各学会协同创新、优势互补、利益共享平台可持续发展。按照工作机制，4 月和 11 月，江西省公路学会、福建省公路学会和福建高速公路学会

分别在井冈山和古田成功召开了第一、第二届联合体联席会议暨学术年会，我会与其他兄弟学会进行了深入的拓展交流。②**兄弟学会常态化交流**。江苏省综合交通运输学会、山东公路学会、广东省公路学会、陕西省公路学会等兄弟省份学会来湘交流学会工作经验，达到了取长补短、共同进步的目的。

**(十一) 加强自身建设展示新气象。各项议事制度常态化。**秘书处工作会议、驻会理事长办公会议保持常态化，全年召开常务理事会 10 次（1 次线下，9 次线上）、理事会 6 次（1 次线下，5 次线上），按上级要求传达有关重要精神，通报学会工作开展情况及下阶段工作思路，研究决定学会重要工作事项，在引领和规范学会各项工作有序开展等方面发挥了重要作用。**深入防范化解风险，落实意识形态工作责任制。**落实《省科协所属学会意识形态工作监管暂行规定》等制度，按照“谁主办谁负责”的原则，在学会工作会以及微信群、QQ 群加强意识形态工作的宣传和引导，对学会的媒体、学术交流、科普和建言献策等重要载体、重要活动中进行意识形态监管，切实履行好监管责任，不断增强机要、保密和安全意识。

总结一年来的工作，这些成绩的取得，离不开湖南省科学技术协会、湖南省民政厅、湖南省交通运输厅、中国公路学会领导关心支持，更离不开各位理事和监事、各专委会的努力与奋斗。在此，我代表学会理事会向长期以来重视、关心、支持学会发展的各级各部门和社会各界，向各位理事、各位监事、各专委会和广大会员同志表示衷心的感谢！

在取得成绩的同时，我们也深切认识到工作中存在的不足，主要表现在：一是服务会员、会员单位的能力有待提高；二是科普水平有待提高；三是学会的发展转型有待加强和提高；四是学会自身能力建设有待提高。以上四个有待提高

必须引起我们的重视和加以改进。

### 二、2024 年学会工作安排

2024 年，学会工作的总体思路：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，将主题教育成果转化为学会发展的强大动力，继续紧紧围绕中心任务、服务发展大局，团结引领全体交通公路科技工作者听党话、跟党走，紧紧围绕“三高四新”战略定位和使命任务，为建设社会主义现代化新湖南团结奋斗。

重点抓好五个方面工作。

**(一) 坚持党的领导，拓展主题教育成果，坚定不移全面从严治党，大力弘扬伟大建党精神，全面加强学会党的建设。**坚持和加强党对学会工作的全面领导，全面贯彻新时代党的建设总要求，加强学会党的建设，把党的政治建设贯穿学会工作各方面、全过程，进一步提升学会党建工作质量。落实“三会一课”、民主评议党员和谈心谈话等基本组织生活制度，开展重温入党誓词、革命传统教育等党性教育活动。

**(二) 夯实思想基础，以深入学习宣传贯彻党的二十大精神为契机，进一步团结引领广大科技工作者听党话、感党恩、跟党走。**强化理论学习，深入学习贯彻党的二十大精神。持之以恒，把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神作为首要政治任务，团结引领广大科技工作者增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到两个维护，不断增强投身中国式现代化事业的积极性和创造性。通过学会网站、公众号、简讯刊物等平台，全面学习贯彻党的二十大精神，切实把理论学习的成果转化为推动学会事业高质量发展的实际成效。

**(三) 聚焦中心大局，以实现高水平科技自立自强为己任，服务落实“三高四新”战略定位和使命任务。**在交通运输现代化产业体系中主动作为，着力发挥好学会桥梁纽带作用、人才优势、

专家优势引才聚智，聚焦科技创新与产业发展。

**(四) 坚持深化改革，不断提升服务能力，建设科学、规范、高效的学会工作体系。**着力打造学术交流品牌，推动学会人才举荐、科技咨询、技术服务、科研课题研究、服务会员等能力提升。

**(五) 深化社会化科普格局，突出科学素质教育培养，助力科技人才队伍的培养和壮大。**举办好全国科普日、科技活动周等系列活动，支持会员单位积极申报科普教育基地。推动科学家精神，组建科普人才队伍，推进科普志愿服务制度

化、规范化、常态化。

大道至简，实干为要。新征程是充满光荣和梦想的远征，没有捷径，唯有实干！各位理事、各位监事、各专委会、同志们，让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，全面贯彻落实党的二十大精神，在新的一年里，加快推进学会事业高质量转型发展，为湖南奋力实现“三高四新”美好蓝图，做出新的更大贡献！

### 湖南省公路学会副理事长向建军获批享受政府特殊津贴

日前，国家人力资源和社会保障部公布了2023年度享受政府特殊津贴人员名单，湖南公路学会副理事长、桥隧专委会主任、湖南省交通规划勘察设计院有限公司党委副书记、副董事长、总经理（主持全面工作）向建军同志荣登榜单，入选“享受国务院特殊津贴专家”。

向建军同志从事公路桥梁勘察、设计、科研和技术管理工作30余年，始终坚持理论与实践结合、设计与科研贯通、研发与创新并重，取得了丰硕的技术成果和显著的社会效益，多项成果达到国际先进水平；他立足本职谋发展、精益求精勇创新、热心公益敢担当，为推动湖南省乃至全国交通建设和行业科技进步做出了重要贡献。

### 湖南省公路学会组织会员单位为“献策湖南”征集“金点子”

为进一步推进省委解放思想大讨论活动，贯彻落实省科协“献策湖南”金点子征集活动的倡议，2月27日上午，湖南省公路学会组织部分会员单位召开专题座谈会为“献策湖南”征集“金点子”。来自省内高校、科研院所、国企、民企等代表在会上踊跃发言，以建设长沙全球研发中心城市、科技人才培养使用、推动公路交通行业

创新创业、如何促进社会组织发展和发挥桥梁纽带作用等方面为主题，提出了具有创新性、针对性和可操作性意见和建议，下一步，我会将归纳整理本次座谈会所征集的“金点子”呈送至省科协，为加快实现“三高四新”美好蓝图、推动湖南公路交通行业高质量发展贡献智慧和力量！

---

湖南省公路学会《简讯》 二〇二四年第一、二期（总第394、395期）

主办单位：湖南省公路学会秘书处

地 址：长沙市天心区书香路658号鑫远微中心2栋9楼

电 话：0731-85099266

邮 编：410004

投稿邮箱：hnglc2003@163.com

---